		_		
Ind	PY	of :	Cla	aims



Application/Control No.

10/602,223

Examiner

Reexamination YAMAGAMI, KENJI

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

Tammy T. Nguyen

2144

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted.

Non-Elected N ı

Interference

Appeal Α o Objected

Cla	im			_) at					ן ר
- 016		Date							}		
Final	Original	9/6/05									
	1	1			Г		Г				
	-	7	_	H	┢		-	\vdash	_	_	l 1
-	-	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	_	H
-	1 2 3 4.	\ <u>`</u>	┝		-	┢	\vdash	_	\vdash	\vdash	l 1
-	5	·/	<u> </u>		⊢	⊢	⊢		┝	\vdash	{
	3	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	⊢	├-	<u> </u>	⊢	⊢	_	⊢	\vdash	l
_	7	v √ √	<u> </u>	-	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	_	-
		×	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	 	_	l
<u> </u>	8	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	-			
<u> </u>	9	1	 	-	 	-	-		-		∤ }
\vdash	10	·	<u> </u>	├			-		<u> </u>	-	}
	11 12 13	√ √		<u> </u>	-		-	<u> </u>	<u> </u>	_	{ }
	12	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		-			 —	-	⊢	_	∤ }
<u> </u>	13	1	-			<u> </u>	-	<u> </u>	⊢	<u> </u>	{
	14 15	1	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	15	14	<u> </u>	<u> </u>	ļ				<u> </u>	L	
	16	1	<u> </u>	ļ	<u> </u>	-	_	_	_	 _	
<u></u>	17	٧.	<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u>	1
	18	1	<u> </u>	_	<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	
	19	1	<u> </u>		L			 	_	_	{
	20 21	1	_	<u> </u>	<u> </u>		_	_	<u> </u>	_	l
<u></u>	21	1		<u> </u>	<u> </u>	l-	_	_		<u> </u>	{
	22	V	<u> </u>	_	_	Ľ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	23	\vdash	_		<u> </u>					<u> </u>	
	23 24 25	-	<u> </u>	<u> </u>	-		├_		┡	<u> </u>	
<u> </u>	25	_	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	 		-
\vdash	26 27	<u> </u>	<u> </u>	├	⊢					-	{ }
	20		-			-	-	-	-	-	{ }
	28 29			-	-		-	⊢	⊢	-	∤ }
	30					\vdash	\vdash	-	-	<u> </u>	{ }
	31	 			⊢	\vdash		-	-		{
-	31	⊢	├	-	-	-				-	∤
	32	<u> </u>	-	-			-	-	-	-	{
	33 34		-		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	 	-
-	35	-	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	 	<u> </u>	-	-
<u> </u>	35	<u> </u>	-	-			-			-	-
	36 37	<u> </u>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	H	
-	38 39	-	H	-	\vdash	\vdash	-	-		 -	
 	40	-	-			\vdash			-	 -	
-	41		-	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	
-	41	-	-		 		 -	-		-	
-	43		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	 	
	44		-	\vdash		-	-	-	-	-	
	45	-			 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
\vdash	46		\vdash		\vdash	\vdash	1		\vdash		
-	47		_	 	-		-	_	_		
	48						1	_			
	49		1		 		1	\vdash		-	
	50			Г	1	\vdash	\vdash		\vdash		
		Щ.	Ь	Ь—		Ь		—	<u> </u>		, ,

Cla	Claim		Date									
<u>a</u>	Original											
Final	rig											
	0											
-	51								=			
-	52	_				_	\vdash		\vdash			
\vdash	52 53	_	-	_	_	_	\vdash	\vdash				
-	54			\vdash	Н	_	⊢	_	_			
	55		-	\vdash			-	_	Η-			
-	56				-	-			-			
	57	_	·				-	-				
	50	_	_	_	_	-	-	-	_			
	58 59	_			_	-	_	-	_	_		
	59	-	_	-	-	-	\vdash					
<u> </u>	60 61	_	_	┝	\vdash	_	\vdash	H		-		
-	62		_	\vdash	H		\vdash			_		
<u> </u>	62	-	\vdash	\vdash	\vdash	_	-	 	\vdash	-		
-	64	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	\vdash	├	\vdash	-		
-	63 64 65	<u> </u>	\vdash	 	\vdash	_	\vdash					
-	60	-	\vdash	-	-	-						
-	66 67	-	⊢		-			-				
-	60		-		-		-					
	68		<u> </u>	-			_			_		
-	69 70	_	-				_	├	-	\vdash		
-	70	_	-			-	<u> </u>	⊢	_	_		
	71 72 73	-	-	<u> </u>	-	_	<u> </u>	_				
	72	-	-	-	_	 	├	⊢				
-	7.4		_		<u> </u>	_	\vdash	-				
-	74 75	_	_	-				-				
	75		-		-	-	-	_	-			
	76	-	_	 			\vdash	-		_		
-	77 78		_	_			<u> </u>	H		-		
-	70		_	 	\vdash		-		-	·		
-	79 80			 	-	_		-		-		
				-	-		-		-	_		
	81			⊢		-	<u> </u>	<u> </u>		_		
-	82		_	⊢			⊢			_		
-	83			\vdash	\vdash		\vdash		-	_		
<u> </u>	84 85		-		-	-	Ь—	-	<u> </u>			
	86			 			-					
-	87			-			├	\vdash		_		
\vdash	88			_	\vdash	\vdash	-	\vdash	H	_		
-	89		_	-	-	_	-	-		-		
-	90		-	-	-		-			-		
_	91	_	_	_	-	-	_			_		
	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	93		-	 	-	-	-		-	-		
	94		-	-	-		\vdash			-		
	95	-		_	-		-	-	-	-		
-	96		-	-	-			-		-		
	97			\vdash			-	-	-	-		
<u> </u>	98	-		-	-		\vdash			\vdash		
	99	-	-	-	-	-	_	-	-	-		
	100	-	-	-	-	-	\vdash		┢	-		

100

Cla	aim	Date								
Final	Original									
	101 102									
	102									
	103				_					
	104 105			_	_	_				
	105	-	-		_					
	106	-	-			_				\vdash
	107 108	-	_	-		-	_	_	-	Н
	109	\vdash	\vdash		-		_			Н
	110				\vdash	\vdash	\vdash			Н
	111	Г	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash			\vdash
	112									
	112 113 114 115 116									
	114									
	115		_	_	_	_			_	Ш
	116	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	117 118	_	_	_		_	_	_		_
	118	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_		
	119	┡	<u> </u>	-		_		_		\vdash
	120	-					<u> </u>	⊢	_	Н
	120 121 122		—	-		\vdash	├─		-	\vdash
	122		-	-	 —	-	┢	\vdash	\vdash	Н
	124	┢	┢	┢	┝	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	125	-	<u> </u>		-	-			\vdash	\Box
	126	\vdash	\vdash	\vdash	_			-		
	123 124 125 126 127 128 129 130		Г							
	128									
	129									
	130		_	_	_	<u></u>				Ш
	131 132	L_	_	_	_	_	<u> </u>		L_	Ш
	132	\vdash	_	l-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		Щ
	133 134	H	_	-	_	<u> </u>		_	-	\vdash
	134	-	_		-	<u> </u>	-	_	-	\vdash
	136	 	_	\vdash	_	-	-	_	-	$\vdash \vdash$
	137		_	\vdash		-		_		$\vdash \vdash$
	138	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash				H
	139	Г	_		_					H
	140	Г	Γ		_	 				
	141									
	142									
	143									
	144		_		_	\Box			L	Ш
	145		_		<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш	Щ
	146	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	\sqcup
	147	_	_	_	_	<u> </u>	_	_		Н
	148	-	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash
	149	-	<u> </u>		 			_		$\vdash \vdash$
	150	<u> </u>		L			<u> </u>		<u> </u>	Ш